Index of	

Application No.	Applicant(s)
10/712,121	BURGESS, ANDREW PAUL
Examiner	Art Unit
Amy J. Sterling	3632

→	Rejected	
=	Allowed	

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	4
ı	Interference	(

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim.	Date					٦	CI	Claim Date							CI	aim	Date													
				П		П	П	Т		7::::						Τ															\Box
Final	Original	3/17/05				- 1		-			লু	Original	ΙI								ल	Original									
≟	ē	117									Final	-Ē	H								Final	ŗi					İ				
	0	ຕ				1						0										0							'		
	1	1	\Box	7	十	\dashv	十	7	\top	7		51			7	+-					-	101							T	ヿ	ᅥ
1	2			1	T	寸	十	\dashv	\top	١		52	\Box	\neg	┪	\top	T	\vdash	$\dashv \dashv$			102	П							\neg	┪
	3	1	\Box	7	\neg	\dashv	寸	\neg	\vdash			53	П	\neg	\neg	+	\vdash	\Box	$\dashv \dashv$			103	П	\vdash		ヿ				\neg	ヿ
	4	<u> </u>	П		十	十	寸	\dashv		١!!!!		54	П	十	_	+		\vdash				104	П			\neg			\Box	寸	ᅦ
	5		\Box	一	十	\neg		_	_	7		55				1	Ħ		i			105		T						寸	
	6	1		ヿ	T		寸	十		٦		56				\top	T		\top			106								一	\neg
	7	1		7		\neg	寸	\neg		7		57		T		1			1			107								ヿ	
	8	1				\neg	\neg	寸		7		58										108			\Box					\neg	
	9	1	П	一	İ	\neg	\neg	\neg	T	7		59	П			1		П	\neg			109				\neg				\neg	
	10	1	П	丁		T		╅		7		60	П	\Box		T		П				110								\neg	
	11	1	П	T		T				7		61	П		$\neg \vdash$	T		П				111								\neg	
	12	1				一		丁		7::::		62										112								\Box	
	13	V		丁								63				Τ						113								\Box	
	14	1		\neg]		64		\Box		Π						114									
	15		П	\neg			П	П				65	П			T						115								\neg	
	16		П	\neg		ヿ		Т	\top	7		66	П					П				116					\neg			П	
	17		П	\neg		\neg		Т		7		67						П				117				\Box				\neg	
	18	1	П	T	1	T	\neg	T		7		68	П									118								\neg	
	19	1	П	\neg	T	丁		\neg	$\neg \vdash$	7		69	П		T	T						119								П	\Box
	20	1	П	T				П		7::::		70	П			T						120								П	
	21	1	П					Т		7::::		71	П									121									
	22	1	П			П						72	П									122	•								
	23											73										123									
	24											74										124									
	25											75										125									
	26											76										126									
	27											77										127									
	28	L										78										128									
	29					\Box						79										129									
	30	L										80										130									
	31		Ш							_		81										131	_								
	32	L	Ш	_	\bot	\perp	_	\perp		_	L	82	Ш		\perp							132	Ш	Ш							
<u></u>	33	L	Ш			\perp		\perp				83	Ш		\perp	1		Ш				133		Ш							
	34	L		_		\perp	_	\perp		_		84						Ш				134								_	
	35	_	Ш	_	\perp	\dashv	_	\dashv	\perp	4		85	Ш			1_	L.	\sqcup				135	L							\square	
	36	<u> </u>	Ш	_	_	_	_		\perp	4		86	Ш			4_	ļ		\perp			136		Ш		_				_	
	37	_	Ц	_	_	4	_	\dashv		4	ļ	87	Ш				<u> </u>		\perp			137				_				\Box	
	38	_	Щ	_	\perp	4	_	\dashv	\perp	4	<u> </u>	88	Ш	_	4	_	<u> </u>		$\perp \!\!\! \perp \!\!\! \perp$			138	\sqcup	\sqcup			Ш		\Box		_
	39	_	Ш	_	_	\perp	_	\dashv	\perp	4	ļ	89	\square	_	\perp	4	 		$\perp \!\!\! \perp$			139	L				Ш				
	40	_	Ц	_ļ	_	_	_	_		4	<u> </u>	90	Ш			1	<u>L</u>	$\sqcup \bot$	\perp			140	L	Ш					\sqcup		\Box
<u></u>	41		Ц		_	\dashv	_	_	\bot	4	<u> </u>	91	Щ	_	\bot	4	<u> </u>	$\sqcup \bot$				141		Щ			Щ	\square	\sqcup		
<u> </u>	42	<u> </u>	\sqcup	_	-	\dashv	4	4	\bot	4	ļ	92	\sqcup	4	4	1	 	$\vdash \vdash$	\bot			142	Ш	Щ	\Box	_	\Box		_		\perp
<u> </u>	43	_	\sqcup	_	4	_	4		_	4		93	-	_	_	1	<u> </u>	$\vdash \vdash$	\perp			143	_	Щ		_	\Box		_		
L	44	₩	\sqcup	_	\dashv	_	_	_	_	4		94	H	4	+	+-		$\vdash \vdash$	\bot			144		Ш			\sqcup				_
<u></u>	45	! —	\vdash	4	_	-	4	4	-	- ::::	L	95	Н	4		4	₽-	$\vdash \vdash$	\dashv			145	\vdash	Ш	_	_				\dashv	_
<u> </u>	46	₩	ert		+	\dashv	\dashv	\dashv		-	<u> </u>	96	$\vdash \downarrow$	-	-	+		$\vdash \vdash$	+			146	\vdash	\sqcup	\dashv	_		_	\dashv	_	
<u> </u>	47		${oxed{\sqcup}}$	-	\dashv	\dashv	-	-	+	-	├	97	\sqcup	-+	+	+	\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv			147	_	\vdash	\dashv	_		\sqcup	-		_
 	48	<u> </u>	$\vdash \downarrow$			-+	\dashv	-		-	<u> </u>	98	\vdash	_	+	+	₩.	$\vdash \vdash$				148	_	$\vdash \vdash$		_	\Box	\Box			_
	49	<u> </u>	$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv	\dashv	-+	+	-	-	<u> </u>	99	\vdash	-+		+	┼	$\vdash \vdash$	+			149		${oxdot}$		_	\Box	\Box	\dashv		_
1	50	t	1 1	- 1	- 1	- 1	ı	- 1	- 1	1:::::	I	100	ιI		- 1	1	1	ı I	1 4	:::::		150	1		- 1	- 1		ı I			- 1